

ZMAS气动薄膜高压角型调节阀

产品名称	ZMAS气动薄膜高压角型调节阀
公司名称	河南基斯顿机电设备有限公司
价格	188.00/台
规格参数	品牌:基斯顿 型号:ZMAS 口径mm:6-100
公司地址	郑州市郑东新区金水东路49号
联系电话	0371-69329008 15639066906

产品详情

zmas气动薄膜高压角型调节阀

产品说明

zmas气动薄膜高压角型调节阀是专为高压系统使用的一种特殊阀门。与气动或电动（配用电气转换器）调节仪表等连接后，广泛应用于化肥、石化、电站、轻工等行业中作生产过程的自动调节和远程控制。气动薄膜高压角形调节阀采用改变讯号压力来变化阀门的流能截面，从而达到介质流量的改变，完成对所需参数（如压力、流量、温度、液位等）的调节。

组件特点

高压角型调节阀阀体型式：角型单座铸造阀 公称通径：6、10、15、25、32、40、50、65、80、100mm
公称压力：pn22、32mpa 法兰标准：h12-67
材 料：锻钢、铸不锈钢（1cr18ni9ti、1cr18ni12mo2ti）、316l等
上 盖：普通型：-40 ~ +230 、散热型：+230 ~ +450 压盖型式：螺栓压紧式
填 料：v型聚四氟乙烯填料、石棉编织填料、石墨填料 阀内组件 阀芯型式：单座柱塞型阀芯
流量特性：等百分比特性和线性特性

材料：不锈钢（1cr18ni9ti、1cr18ni12mo2ti、316l）、6yc1、不锈钢堆焊司太莱合金等

主要零件材料：

零件名称	阀体	阀杆	阀芯	阀座	填料	压缩弹簧
材料	40锻钢 不锈钢 钼二钛	2cr13 不锈钢 钼二钛	2cr13或堆 焊钴铬钨 硬质合金	2cr13或堆 焊钴铬钨 硬质合金	v形 聚四氟乙烯圈	60si2mn

组件特点